

# Especificación Técnica



Intercambiadores de Placas y Juntas

Fecha: **sábado, 23 de noviembre de 2024**

Modelo: **T5B-BFG-51**  
Número de artículo: **T5B-BFG-51**

La gama Industrial de intercambiadores de placas y juntas de Alfa Laval dispone de una variedad de diseños adecuados para prácticamente cualquier aplicación industrial de calentamiento o enfriamiento. Existe un extenso rango de productos con una configuración flexible que permite ajustarse a cualquier aplicación. Las unidades disponen de alta eficiencia de intercambio térmico y permiten una fácil instalación y apertura para inspección o limpieza.

La gama industrial de intercambiadores Alfa Laval de Placas y Juntas se produce de acuerdo con el sistema de aseguramiento de la calidad ISO 9001, el sistema medioambiental ISO 14001 y la Directiva Europea de aparatos a presión 2014/68/EC. Se dispone de diversas opciones como planos en AutoCAD, modelos 3D y varios accesorios.

Potencia (kW): **40 kW**  
Temperatura lado primario (°C): **10 → 5 °C**  
Temperatura lado secundario **3 → 8 °C**  
(°C):  
Caudal lado primario (kg/h): **6847,2 kg/h**  
Máxima pérdida de carga (kPa): **20 kPa**  
Profundidad (mm): **386 mm**  
Anchura (mm): **245 mm**  
Altura (mm): **737 mm**  
Peso (kg): **89,91 kg**